

Pior inundação em décadas mata mais de 90 na Espanha

Clima extremo

Pior inundação em décadas mata mais de 90 na Espanha

Serviço meteorológico espanhol afirma que tempestades devem comear a perder força hoje na região de Valência

BARCELONA

Autoridades espanholas informaram que 95 pessoas morreram entre terça-feira e ontem após enchentes que varreram carros, transformaram ruas em

rios e interromperam linhas ferroviárias e rodovias na região de Valência. As tempestades dos últimos dois dias causaram as piores inundações em décadas na Espanha.

Um trem de alta velocidade com quase 300 pessoas a bordo descarrilou perto de Málaga, embora as autoridades tenham dito que ninguém ficou ferido. O serviço de trem entre Valência e Madri foi interrompido, assim como várias outras linhas de passageiros. Inundações com lama arras-



Inundações com lama arrastaram carros pelas ruas de Sedavi

taram veículos pelas ruas em velocidades assustadoras. Pedacinhos de madeira foram vistos rodopiando em meio a artigos domésticos levados pela  gua. A polícia e os serviços de resgate usaram helicópteros para retirar pessoas de suas casas e car-

ros. Mais de 1.000 soldados das unidades de resposta a emergências da Espanha foram enviados às áreas devastadas e o governo central criou um comit  de crise para ajudar a coordenar os esforços de resgate. Um casal de idosos foi resga-

tado do andar superior de sua casa por uma unidade militar que utilizou uma escavadeira. Emissoras locais mostraram vídeos de moradores em pânico documentando as inundações. As tempestades devem perder a intensidade hoje, de acordo com o serviço meteorológico.

O premi  espanhol, Pedro Sánchez, disse que dezenas de cidades foram inundadas e alertou que o perigo não acabou. "Para os que procuram seus parentes, toda a Espanha sente a sua dor", disse Sánchez, em discurso na TV. "Estamos liberando todos os recursos necessários para que possamos nos recuperar dessa tragédia."

A Espanha registrou tempestades semelhantes recentemente. O país ainda se recupera de uma seca severa no começo do ano. Cientistas dizem que episódios crescentes de clima extremo, provavelmente, estão ligados à mudança climática. ●

Veículo: Impresso -> Jornal -> Jornal O Estado de S. Paulo

Seção: Internacional Caderno: A Pagina: 19